

核污水 害全球

日本政府罔顧鄰國的關注和反對，一意孤行決定將福島核電站的核廢水經過濾及稀釋後排放到大海，恐對海洋生態及食物安全造成難以逆轉的影響。香港目前全面禁止日本福島的水果、奶、蔬菜進口，冷藏水產品進口也需附有輻射證明書，但香港文匯報昨日發現不少「輻射區」的受管制食物加工後進口香港也「無王管」，例如香港不少超市出售日本福島的果汁，將水產曬乾成海味，也毋須證明書入口香港。公開大學科技學院研究助理教授陳鍵林昨日接受香港文匯報訪問時表示，核廢水的放射性元素需要上百年才能完全分解，經長年累月攝取，或對人體及下一代帶來永久傷害，建議市民避免選購來自日本的食物。此外，網媒《點新聞》指，截至昨晚10時，本港逾萬人聯署反對日本排放福島核廢水。

●香港文匯報記者 高俊威、美釵

2011年福島核電站事故發生後，特區政府發出命令，禁止來自福島、千葉、群馬、茨城及栃木共5類食品包括蔬菜、水果、奶、奶類飲品及奶粉進口香港。對於上述「輻射區」的冷凍或冷藏野味、肉類和家禽、禽蛋及活生、冷凍或冷藏水產品，則需附有日本相關部門發出的輻射證明書及出口商證明書，才可進口。

直至2018年7月，政府作出新安排，福島以外的4縣原本禁止入口的5類食品，以及冷凍或冷藏野味、肉類和家禽、禽蛋及活生、冷凍或冷藏水產品可以供港，但需附輻射證明書及出口商證明書，以證明有關食品的輻射水平沒有超出食品法典委員會的指引限值。

但香港文匯報記者發現，禁止入口的福島水果「變身」入境香港，不少連鎖零售店出售來自福島的桃、蘋果榨成的果汁，以及罐裝桃蜜等，昨日仍有在網上出售。

另外，福島縣上月曾在港推廣縣農產品，在連鎖零售店舉辦農產品物產展，出售以福島縣原產大米品種「天之粒」製作的飯糰及便當。

日亂倒廢水 將污染更多產地

有生果零售商表示，在福島核電站事故前，福島是香港五大日本水果進口地，自事件後，福島生果被禁止進口，就算有售也屬違法。現時日本水果的主要來源地包括北海道、宮崎及青森等，但市民購買水果前，通常不會查詢其是否來自福島。



●不少來自福島及附近四縣的食品如食米、果汁等有在港出售。網上圖片

果汁海味飯糰入口毋須證明 專家提醒避食日產食品

變身照入港 福島輻射貨

至於海產，不能以冷凍或冷藏方式儲存及運抵香港，但就能夠曬乾成海味入口香港。目前全港有大量食材從日本進口，不少商戶均擔心核廢水排放出海，會影響食材質素甚至安全，從而影響生意。

有開業逾30年的參茸海味行負責人向香港文匯報表示，雖然來自日本的海味如元貝及海參的產地，主要是北海道及關西，但由於海水會流動，廢水如污染了其他區域，對其食材也有影響，市民未來或會對所有來自日本的食物卻步。

專家：影響全球海產

公開大學科技學院研究助理教授陳鍵林昨日接受香港文匯報訪問時表示，日本把福島核廢水傾倒海洋對於全球海洋生態及環境都是壞消息，「由於核能中的放射性元素需要上百年才能完全分解，其間廢料將跟隨洋流隨波逐流至不同國家水域，將有機會影響全球海洋水質，同時影響海洋生物的食物鏈及海產質素，而一切影響對於人類仍然是未知之數，都唔知日本政府點諗。」

他指，根據文獻指出福島的核輻射洩漏事件比起當時切爾諾貝爾洩漏事故更為嚴重。含放射性元素的食物對於人體帶來永久傷害，甚至影響下一代。

他建議市民現階段應避免選購來自日本的食物，包括海鮮、蔬菜，甚至是加工的海產食品，因為這些食品有機會已經受到污染，如外出用餐亦應減少吃日本料理。

香港對日本進口食品規管

◆：來自福島

■：來自千葉、群馬、茨城及栃木

●水果、蔬菜、奶、奶類製品及奶粉（加工食品如果汁、罐頭等不包括在內）
◇：禁止進口
□：附有日本相關部門發出的輻射證明書及出口商證明書，能有條件准予進口

●冷凍或冷藏野味、肉類和家禽、禽蛋及活生、冷凍或冷藏水產品
◇□：附有日本相關部門發出的輻射證明書及出口商證明書，能有條件准予進口

資料來源：食環署 整理：香港文匯報記者 高俊威

福島核廢水 Q&A

Q：核廢水如何在太平洋擴散？



●本港有不少超級市場專賣從日本回來的食材。香港文匯報記者攝

Q：核廢水含什麼放射性元素？



●福島漁場捕獲的「許氏平鮎」被發現放射性元素超標。

Q：哪些食品最高危？

A：海產最高危，尤其是在太平洋棲息的深海魚，例如太平洋三文魚；沿海地區的農產品亦會受影響



資料來源：德國海洋研究機構

食安中心：日進口食品未見異常

香港文匯報訊（記者 高俊威）食環署食物安全中心昨晚回覆香港文匯報查詢時表示，香港自日本福島核電站事故後，特區政府即時就每批日本進口食品進行輻射檢查。自2011年3月24日收緊對日本進口食品的輻射檢測，截至去年12月，共檢測逾75萬個日本進口食品樣本，包括來自福島縣樣本，所有樣本均沒有超出國際食品法典委員會的指引限值。食安中心會繼續實施有關管制和輻射檢測要求，確保食品安全。

食安中心表示，亦一直關注日本計劃排放福島核電站污水一事。國際上對核電站污水的處理是有一貫

的做法和標準。據中心了解，日本一直就有就核電站污水的處理與「國際原子能機構」緊密溝通，而處置核電站污水的安排將會與國際的標準和做法一致。食安中心會繼續密切留意有關事宜的最新發展，並與日本及其他監管當局保持密切溝通，確保香港的食品安全。

負責監測本港環境輻射水平的香港天文台昨日向香港文匯報表示，一向有定期監測輻射水平，包括測量香港海域的海水樣本，並向市民公布結果。如果日本福島核電站將來排放廢水，雖然會被海洋大大稀釋，但香港天文台會因應情況，加強本港海域的相關監測工作。

工聯日領館抗議 批罔顧生態食安

●工聯會社會事務委員會昨日到日本駐港領事館抗議。

香港文匯報訊（記者 高俊威）日本政府計劃將福島核電站的核廢水排出大海，香港工聯會社會事務委員會昨日到日本駐港領事館請願，批評日本此舉將對海洋環境、食品安全和人類健康帶來深遠及不能逆轉的惡劣影響。

工聯會社委代表鄧家彪表示，倘若核廢料處理不當，將為全球帶來大規模生態災難。根據科學家研究發現，處理後的污水中包括碳-14、鈾-60和鈾-90等放射性元素，對人類有潛在毒性，可能導致相關的癌變，其中碳-14更有可能損害人類DNA。

鄧家彪引述一項研究推算，如果日本將核污水排入大海，日本附近國家及地區將首當其衝，3年內更會擴散至歐洲，最後牽連全球。他要求日本政府必須對國民、周邊國家以至國際間採取高度負責態度，在影響全球公共衛生的決策上必須慎重，並應與周邊國家及國際充分協商。

社委另一代表陸頌雄關注到，日本傾倒核廢水為香港的食物安全帶來隱憂，因為香港有很多不同種類的日本進口食品，包括海產類。他強烈要求特區政府對進口食材嚴格把關，避免受污染食品流入香港市面，危害市民健康。

工聯會已發起網上聯署行動，並呼籲市民關注及反對日本政府傾倒核廢水。

福島漁場鮫勁超標 環團促港府增監管

香港文匯報訊（記者 文森）環保團體「香港地球之友」引用日本放送協會的報道指出，日本福島縣研究所上月一項檢測顯示，位於水深24米養漁場捕獲的「許氏平鮎」，平均每公斤含有500貝克可放射性鈾，比日本食品標準高出5倍，可見核廢水對生態影響不容忽視。香港地球之友促請香港特區政府加強海洋生態污染監測、嚴格執行食物安全監

管措施，同時強化核事故通報機制，以維護市民健康。

日本海產及農作物的放射性物質安全存疑，香港地球之友促請香港特區政府環境局加強海洋生態污染監測、食物及衛生局嚴格執行食物安全監管措施，消費者委員會就潛在健康影響進行風險評估，同時香港政府必須強化核事故通報機制，維護市民健康。

就日本福島核廢水排放入海的做法，對海洋生態、農產品和漁業產品的影響表示擔憂，團體促請日本政府必須與周邊國家充分協商，以尋求對環境影響最小的核廢水處理方案，同時以公開透明的方式披露所有資料信息，並為福島核電站核廢水處理方案的潛在環境影響作深入的科學評估。